アップデートの方法について

Wi-Fiでアップデートする

を実行します。

ソフトウェアアップデートを行うには、次の2つの方法があります。

ソフトウェアアップデートガイド

ISO6では、ソフトウェアアップデートにより、最新の機能をご利用いただくことができます。

アップデートのお知らせについて

ISO6用の新しいソフトウェアが用意されると、ISO6の画面上部のステータスバーにアップデートのお知らせアイコン ↓ が表示されます。

※[メニュー]→[設定]→[システム]→[端末情報]→[ソフトウェアアップデート] →[アップデート情報の自動確認]が (チェック)の場合(お買い上げ時の状態)の み、ISO6のステータスバーにアップデートのお知らせアイコンが表示されます。

microSDでアップデートする 無線LANが利用できない場合は、事前

無線LANが利用できない場合は、事前にパソコンを使用してmicroSDメモリカードにアップデートファイルを保存し、アップデートを実行します。

無線LANが利用できる場合は、ISO6で直接ダウンロード/アップデート

ソフトウェアアップデートについてのご注意

アップデートの前に

- ●microSDメモリカードの空き容量を500MB程度確保して、アップデートを行ってください(Wi-Fi利用時も含む)。ISO6に装着したmicroSDメモリカードの空き容量は、[メニュー]→[設定]→[システム]→[microSDと端末容量]で確認できます。
- ●ソフトウェアを更新しても、ISO6に登録された各種データや設定情報は変更されません。ただし、お客様のISO6の状態(故障・破損・水濡れなど)によってはデータの保護ができない場合もございますので、あらかじめご了承願います。また、更新前にデータのバックアップをされることをおすすめします。
- ●アップデート実行中にアラームが動作しないように、アップデート実行前にアラーム設定をOFFにしてください。
- ●アプリケーションの中断中またはBGM再生中は、ソフトウェアアップデートをご利用できません。アプリケーションやBGM再生を終了してから、ソフトウェアアップデートを実行してください。

アップデート中は

- ●アップデート中は操作できません。110番(警察)、119番(消防機関)、118番(海上保安本部)へ電話をかけることもできません。
- ●アップデート中に電池パックを外さないでください。電池パックを外すと、ソフトウェアアップデートに失敗することがあります。
- ●アップデート中は、移動しないでください。

こんなときには

アップデートが正常にできなかった場合は

- ●ソフトウェアアップデートに失敗したときや中止されたときは、もう一度、ソ フトウェアアップデートを実行し直してください。
- ●ソフトウェアアップデートに失敗すると、ISO6が使用できなくなる場合があります。ISO6が使用できなくなった場合は、auショップもしくはPiPit (一部ショップを除く)にお持ちください。

バージョンの確認方法は

● [メニュー] → [設定] → [システム] → [端末情報] の [ボードとソフトウェア] で ISO6のバージョンが確認できます。OSのバージョンは、[メニュー] → [設定] → [システム] → [端末情報] の [Androidバージョン] および [ビルド番号] で 確認できます。

Wi-Fiでアップデートする

- ステータスバーにアップデートのお知ら せアイコンが表示されたら、ステータス バーを下へドラッグします。
- 2 通知パネルの[ソフトウェアアップデート]をタップします。



3 [アップデート実行(Wi-Fi)]をタップします。

「無線 LAN の状態でのみ実行できます」と表示されたときは、Wi-Fi 設定をご確認ください。

「最新バージョンです」と表示されたときは、 アップデートは不要です。



4 [実行]をタップします。



[] [はい]をタップします。

アップデートファイルのダウンロードが開始されます。



[6] [OK]をタップします。

アップデートが実行されます。アップデートが完了すると、ISO6が再起動します。



●無線LANの電波状態をご確認ください。電波の 受信状態が悪い場所では、ソフトウェアアップ デートに失敗することがあります。

microSDでアップデートする

SDカードリーダーやmicroSDアダプタなどを利用して、パソコンに microSDメモリカードを接続します。パソコンを使ってmicroSDメモリカードにアップデートファイルを保存して、アップデートを実行します。

アップデートファイルは、PANTECH SUPPORTページからダウンロードします。

■ PANTECH SUPPORTページ —

http://jp.pantech.com/support/download.html

- ●バージョンの異なる複数のアップデートファイルを1枚のmicroSDメモリカードに保存しないでください。複数のアップデートファイルがあると、ご希望のバージョンにアップデートされない場合があります。
- ●microSDメモリカードを利用してソフトウェアアップデートを行うには、 このほかに次の2つの方法があります。
 - パソコンに保存したファイルをUSB接続でISO6のmicroSDメモリカードにコピーする
- ・ISO6で直接ダウンロードする
- ●ソフトウェアのバージョンによっては、microSDメモリカードを利用した アップデートでは対応できない場合があります。

※詳しくは、PANTECH SUPPORTページをご参照ください。

[メニュー]→[設定]→[システム]→[microSDと端末容量]→[microSDのマウント解除]→[OK]をタップします。



- 🗾 ISO6の電源を切り、microSDメモリカードを取り出します。
- **!!** パソコンとmicroSDメモリカードを接続します。
- 4 パソコンでPANTECH SUPPORTページにアクセスして、 ISO6のソフトウェアアップデートファイルをダウンロードし、 microSDメモリカードに保存します。

保存場所は、microSD メモリカード内であればどこでもかまいません。

- **「」 パソコンからmicroSDメモリカードを取り出します。**
- **6** microSDメモリカードをISO6に装着します。
- 7 ISO6の電源を入れ、[メニュー]→[設定]→[システム]→[端末情報]→[ソフトウェアアップデート]の順にタップします。

♀ [アップデート実行(microSD)]をタップします。

「microSD にはアップデートデータはありません」と表示された場合は、microSD メモリカードにアップデートファイルが正常に保存されていません。手順Tからやり直してください。



g [実行]をタップします。



Ⅲ [はい]をタップします。



[□ [OK]をタップします。

アップデートが実行されます。アップデートが完了すると、ISO6 が再起動します。

